

LA PRODUCTION AGRICOLE

Campagnes 2013/2014 et 2014/2015

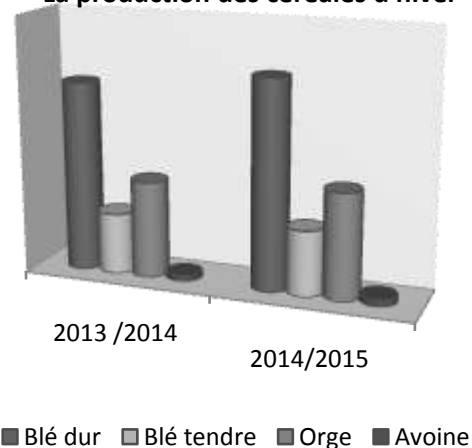
1- Les productions végétales

1-1 Les céréales

La production de céréales au titre de la campagne agricole 2014/2015 s'est élevée à 37.554.895 quintaux contre 34.321.780 quintaux en 2014, soit une hausse de 9% comparativement à la campagne antérieure.

Cette hausse de la production céréalière fait ressortir une augmentation touchant l'ensemble des variétés à savoir le blé dur, le blé tendre et l'orge respectivement 10, 8 et 10%.

La production des céréales d'hiver

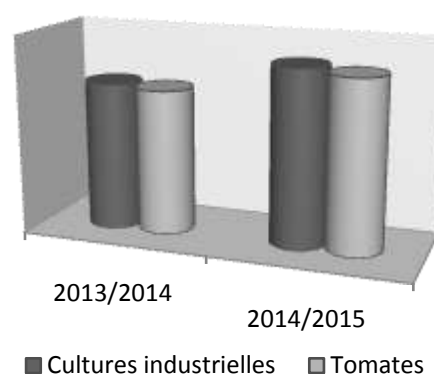


1-1 Cultures industrielles

Au terme de la campagne 2014/2015, la production de cultures industrielles gagne en un an près de 19% par rapport à la campagne précédente. Elle est estimée à plus de 13 millions de quintaux.

Par espèce, la tomate étant la principale production dans les cultures industrielles avec près de 97%.

La production de cultures industrielles



Directeur de la publication : Mounir Khaled BERRAH

Ce numéro est élaboré par la Direction Technique chargée des Statistiques Régionales et de la Cartographie
 Direction des publications et de la Diffusion – 8 & 10, Rue des Moussebiline – Alger 16000 ☎: (021) 63 98 06
 ONS (Siège) - Avenue Belkacemi Mohamed El Anasser - Alger 16009 ☎: (021) 77 78 38 ☎:(021) 77 78 30
 ISSN 1111 - 5939 Prix = 40 DA février 2018 Site Web: <http://www.ons.dz> Courriel: ons@ons.dz ou stat@ons.dz

1-2 Légumes secs

La campagne 2014/2015 a enregistré une baisse de production des légumes secs de l'ordre de 7% pour avoisiner 873.922 quintaux contre 937.065 quintaux au cours de la campagne agricole antérieure.

Malgré cette baisse, certains légumes ont vu leur production augmenter.

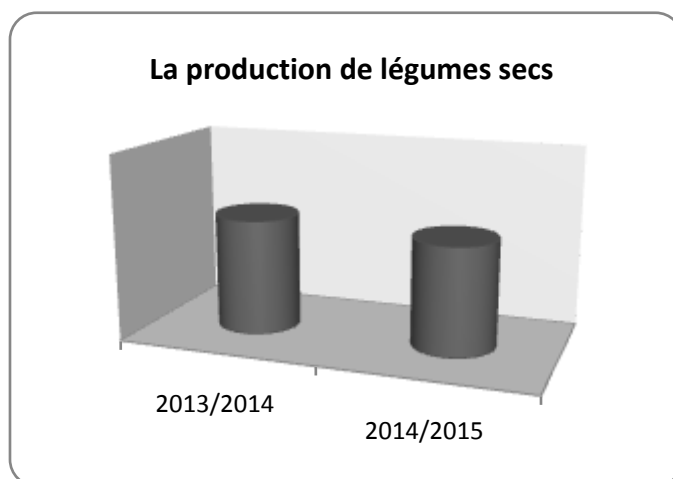
La production des pois secs, fèves-féveroles et des Haricots secs a progressé respectivement de 9%, 8%, et 6%.

1-4 Cultures maraîchères

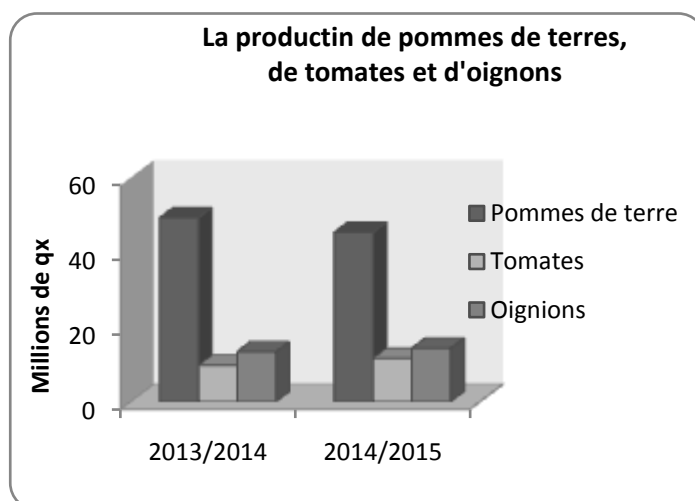
La production des cultures maraîchères pour la campagne 2014/2015 n'a connu qu'un faible taux de croissance soit 1% par rapport à la saison antérieure.

Cette production concerne une grande diversité d'espèce. Cependant, 57% de la production globale sont constituées des trois espèces de grande consommation, à savoir la pomme de terre avec 36%, l'oignon avec 11,5% et la tomate avec 9%. Cette légère augmentation est due principalement à l'augmentation de la production de la tomate 9%, les oignons 7% et les melons pastèques 12%.

En revanche, les navets, les fèves vertes, les concombres, les choux verts, les petits



pois et la pomme de terre ont révélé des taux de croissance négatifs soient respectivement : 18%, 16%, 14%, 8%, 7% et 3%.



1-5 Les cultures fourragères

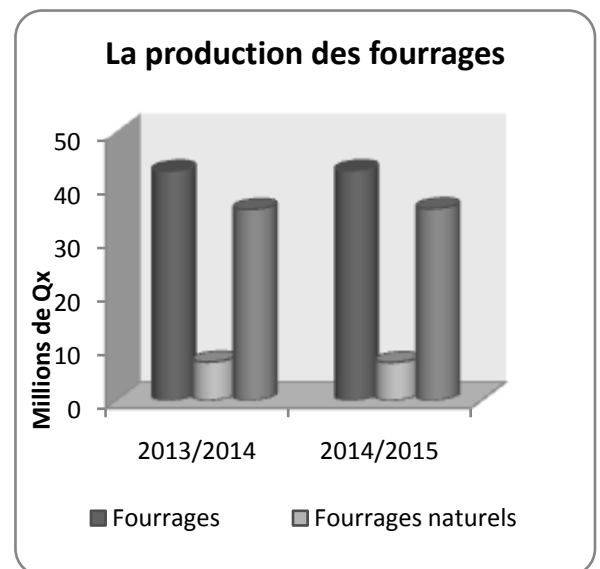
La production enregistrée pour l'ensemble des fourrages durant la campagne 2014/2015 est de l'ordre de 42.746.917 quintaux, représentant ainsi seulement 57.652 quintaux de plus par rapport à la campagne précédente. Concernant la production des fourrages artificiels, qui représente 84% de l'ensemble des productions fourragères, elle est évaluée à 35.699.127 quintaux contre 35.546.065 quintaux pour la campagne antérieure soit 153.062 quintaux de plus.

Le volume de la production des fourrages naturels (prairies naturelles et jachères fauchées), a connu un léger recul de l'ordre de 1,5% par rapport à la campagne écoulée.

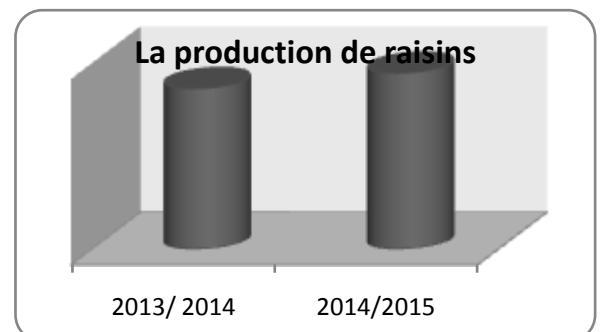
1-6 Le vignoble

En termes de production de vignoble, la quantité totale produite au cours de la campagne agricole 2014/2015 est évaluée à 5,68 millions de quintaux, enregistrant ainsi une hausse de 10%. Cette croissance est essentiellement due à l'augmentation de la production de raisins de table (13%).

En revanche, les productions de raisin de cuve, et raisin sec ont connu des



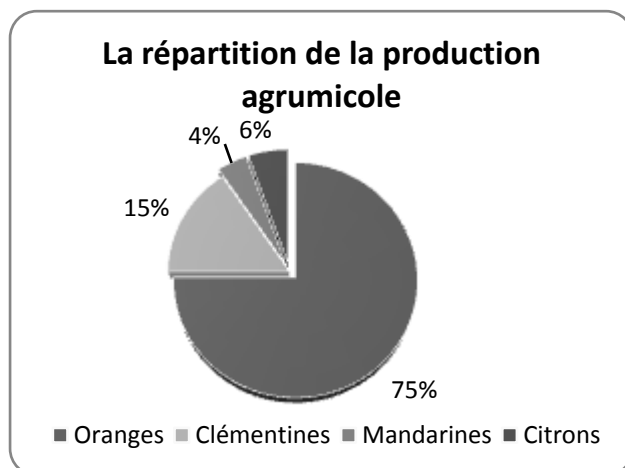
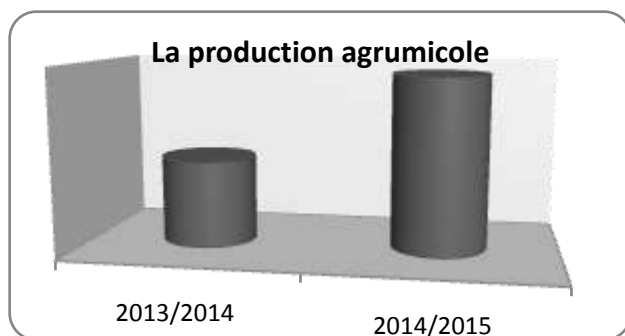
régressions successivement de 6 et 19%. Concernant la production de vin, elle est estimée à 90 787 hl, soit une baisse de 24% par rapport à la campagne écoulée.



1-7 Les agrumes

La production agrumicole de la campagne 2014/2015 est estimée à 13,4 millions de quintaux, en hausse de 6% par rapport à la campagne précédente.

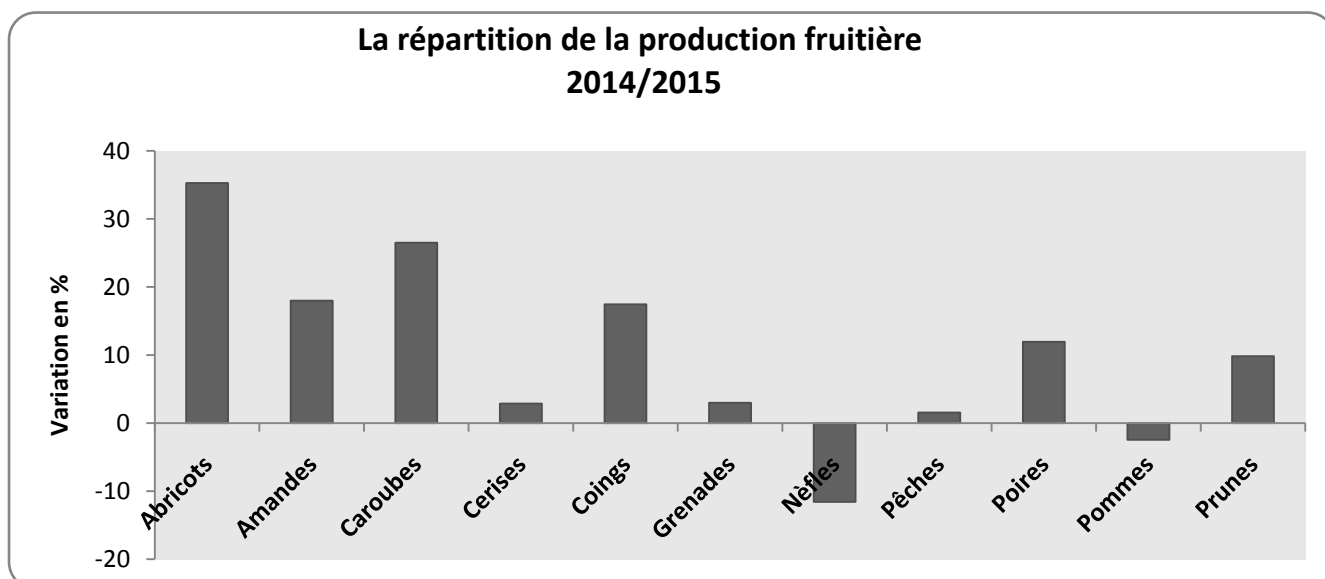
75% de la production totale provient des oranges, 15% des clémentines, 6% des citrons et 4% des mandarines. Toutes les variétés des agrumes ont vu leurs productions en hausse comparativement à la campagne antérieure sauf pour la production de citron qui a reculé de 15%.



1-8 Les cultures fruitières (Espèces à Noyaux et / ou à Pépins)

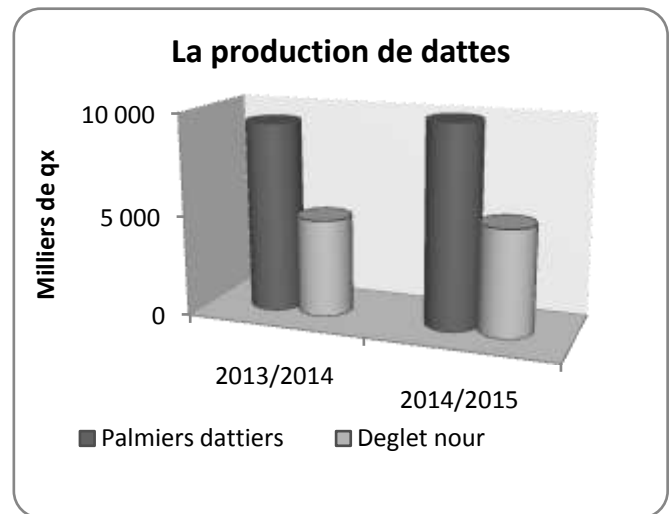
La production enregistrée pour l'ensemble des cultures fruitières durant la campagne 2014/2015 est de l'ordre de 15.388.817 quintaux, représentant ainsi une hausse de 10% par rapport à la campagne 2013/2014.

Par variété et comparativement à la production de la campagne agricole précédente, toutes les espèces ont vu leurs productions en hausse sauf pour la production de Nèfles et de pommes qui ont marqué une régression de 12%, et 2% respectivement.



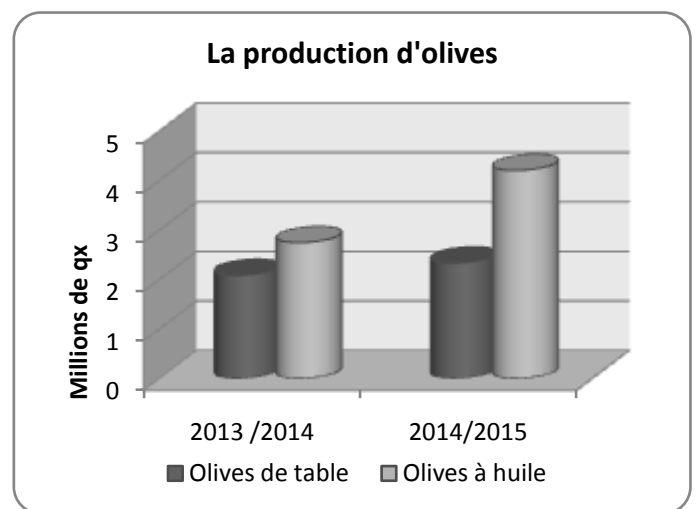
1-9 Les palmiers dattiers

La production de dattes pour la campagne agricole 2014/2015 est estimée à 99.03.770 quintaux, représentant ainsi une augmentation de 6% par rapport à la campagne 2013/2014. Par variété, la Deglet nour, représentent 53% de la production globale de dattes, soit 5,2 millions de quintaux. Elle est en progression de 9% par rapport à la campagne précédente (4,8 millions de quintaux).



1-10 Les olives

La production d'olives est passée de 4.828.6000 quintaux en 2014 à 6.537.246 quintaux en 2015, marquant ainsi une progression remarquable de 35%. Par destination, la production d'olives à huile est estimée à 4.203.320 quintaux (soit une hausse de 53%), et la production d'olives de table à 2.333.926 quintaux (soit une hausse de 12%).

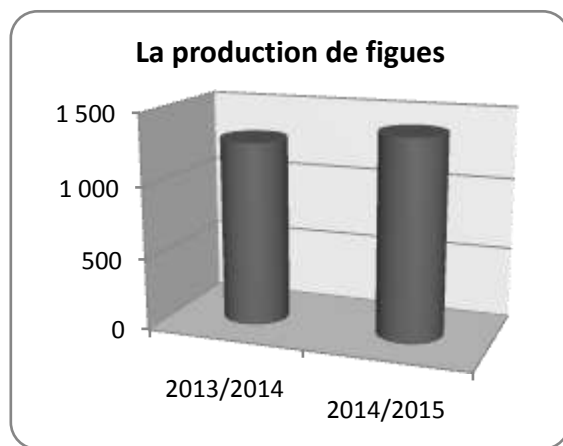


1-11 Les figuiers

La production de figes au titre de la campagne agricole 2014/2015 est estimée à 1.391.368 quintaux, soit une hausse de 8% par rapport à la campagne écoulée. La production de figes destinée à la

consommation fraîche pour 2015 est évaluée au même niveau que celle de 2014. Il y'a lieu d'indiquer que près de 82% de la production des figes est destinée à la consommation fraîche.

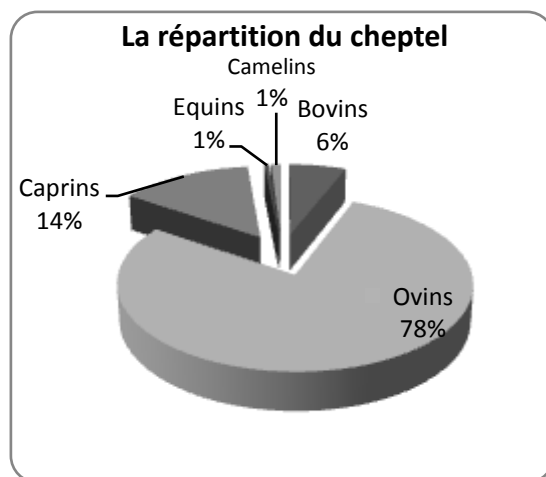
S'agissant de la production de figues soumise au séchage, elle a affiché une sensible hausse comparativement à la campagne 2013/2014, soit 60%.



1- Production animale

Toute race confondue, l'effectif global du cheptel pour l'année 2015 est estimé à 35,9 millions de têtes, avec prédominance de la race ovine soit 78%.

L'effectif des trois races, à savoir bovine, ovine et cameline a enregistré respectivement une augmentation de 5%, 1% et 2% par rapport à 2014.



Le cheptel équin a vu son effectif réduit à 185.385 têtes, soit un recul de près de 10% par rapport à l'année 2014.

La structure du cheptel équin est caractérisée par la prédominance de l'espèce « Asine », soit près de 66%.

Le cheptel caprin est estimé à 5.013.950 têtes en 2015, soit une baisse de 2% par

rapport à 2014. La composition de ce cheptel révèle une prédominance des chèvres avec 59%.

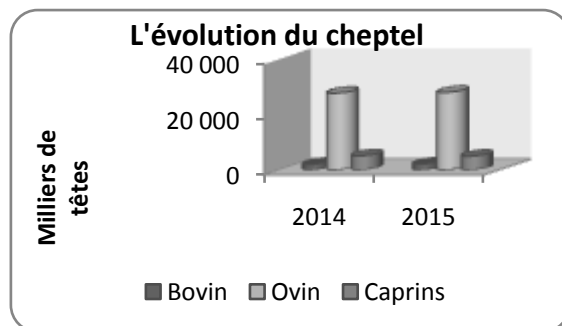


Tableau : Evolution de la production agricole et animale

Unité : Quintal

	2013 /2014	2014/2015	variation en %
Céréales d'hiver	34 321 780	37 554 895	9
Blé dur	18 443 334	20 199 390	10
Blé tendre	5 918 634	6 367 916	8
Orge	9 394 009	10 305 564	10
Avoine	565 803	682 025	21
Céréales d'été	30 370	54 591	80
Mais	25 720	27 941	9
Sorgho	4 650	26 650	473
Cultures industrielles	11 147 450	13 299 371	19
Tomates	10 930 475	12 908 297	18
Tabacs	87 068	87 999	1
Arachides	34 588	34 097	-1
Autres	95 319	268 978	182
Légumes secs	937 065	873 922	-7
Fèves-féveroles	413 886	448 074	8
Pois secs	101 193	110 503	9
Lentilles	53 409	49 454	-7
Pois chiches	351 178	249 034	-29
Haricots secs	13 429	14 207	6
Gesses et guerfalas	3 970	2 650	-33
Cultures maraîchères	122 977 470	124 693 278	1
Pommes de terre	46 735 155	45 395 769	-3
Tomates	10 656 093	11 637 658	9
Oignons	13 408 767	14 362 804	7
Ails	922 050	1 100 067	19
Melons Pastèques	16 143 006	18 144 348	12
Carottes	3 868 139	3 915 631	1
Piments	2 335 502	2 472 574	6
Poivrons	2 991 310	3 099 988	4
Concombres	1 802 412	1 543 390	-14
Courgettes	2 852 927	3 024 485	6
Aubergines	1 380 837	1 361 278	-1
Artichauts	811 060	915 922	13
Choux verts	852 009	782 121	-8
Choux fleurs	1 557 610	1 630 251	5
Navets	1 629 300	1 328 115	-18
Fèves vertes	2 959 716	2 495 373	-16
Haricots verts	795 695	795 134	0
Petits pois	1 469 366	1 373 015	-7
Autres légumes	9 806 516	9 315 355	-5
Fourrages	42 689 265	42 746 917	0
Fourrages naturels	7 143 200	7 047 790	-1
Prairies naturelles	790 223	790 047	0
Jachères fauchées	6 352 977	6 257 743	-1
Fourrages artificiels	35 546 065	35 699 127	0
Agrumes	12 710 030	13 419 941	6
Oranges	9 552 062	10 050 791	5
Clémentines	1 790 879	2 073 221	16
Mandarines	488 474	550 070	13
Citrons	856 419	725 619	-15
Pomelos	22 196	20 240	-9

Tableau : Evolution de la production agricole et animale (suite)

Unité : Quintal

Vignobles	5 180 350	5 680 690	10
Vigne de cuve	806 373	754 350	-6
Vigne de table	4 373 117	4 925 640	13
Vigne à raisin sec	860	700	-19
<i>Production de vin (HL)</i>	120 230	90 787	-24
Espèces à Noyaux et / ou à Pépins	13 965 310	15 388 817	10
Abricots	2 169 411	2 934 856	35
Amandes	648 273	764 821	18
Caroubes	36 548	46 236	27
Cerises	87 001	89 487	3
Coings	115 739	135 937	17
Grenades	790 374	813 900	3
Nèfles	282 058	249 397	-12
Pêches	1 751 740	1 778 820	2
Poires	2 281 142	2 553 438	12
Pommes	4 628 154	4 514 717	-2
Prunes	1 071 912	1 177 208	10
Autres	102 958	330 000	221
Palmiers dattiers	9 343 772	9 903 770	6
Deglet nour	4 809 996	5 249 495	9
Dattes molles	1 870 955	1 928 537	3
Dattes sèches	2 662 821	2 725 738	2
Oliviers 1+2	4 828 600	6 537 246	35
Olives de table (1)	2 083 507	2 333 926	12
Olives à huile (2)	2 745 093	4 203 320	53
Figuiers	1 286 200	1 391 368	8
Consommées fraîches	1 125 127	1 134 053	1
Soumise au séchage	161 073	257 315	60
Total cheptel	35 548 810	35 822 922	1
Bovin	2 049 652	2 149 549	5
Vaches	1 072 512	1 107 800	3
Autres bovins	977 140	1 041 749	7
Ovin	27 807 734	28 111 773	1
Brebis	16 191 021	16 764 901	4
Autres ovins	11 616 713	11 346 872	-2
Caprins	5 129 839	5 013 950	-2
Chèvres	2 967 407	2 955 766	0
Autres caprins	2 162 432	2 058 184	-5
Equins	207 120	185 385	-10
Chevaux	42 010	42 366	1
Mulets	30 190	20 913	-31
Anes	134 920	122 106	-9
Camelins	354 465	362 265	2

Source : Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche « MADRP ».